

## PRZEDMIAR

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych położonych na działkach geodezyjnych nr 375 i 353 w miejscowości Janowice Raczyckie i działka 480 w miejscowości Maciejowice

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Podbudowa - CPV - 45233330-1</b>			
1 d.1	SST D 04.01.01	Mechaniczne wyrównanie nierówności (przy użyciu równiarki) w istniejącej podbudowie	m2		
		240*3.7	m2	888.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>888.000</b>
2 d.1	SST D 04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 31,5 - 63 mm - zagęszczanym mechanicznie o gr.20cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		240*3.7	m2	888.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>888.000</b>
3 d.1	SST D 04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0 -31,5 mm zagęszczanym mechanicznie gr. 10 cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		240*3.7	m2	888.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>888.000</b>
4 d.1	SST D 04.01.01	Mechaniczne wyrównanie nierówności (przy użyciu równiarki) w istniejącej podbudowie	m2		
		248*3.7	m2	917.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>917.600</b>
5 d.1	SST D 04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 31,5 - 63 mm - zagęszczanym mechanicznie o gr.10cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		248*3.7	m2	917.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>917.600</b>
6 d.1	SST D 04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0 -31,5 mm zagęszczanym mechanicznie gr. 5 cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		248*3.7	m2	917.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>917.600</b>
<b>2</b>		<b>Nawierzchnia - CPV - 45233220-7</b>			
7 d.2	SST D- 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		
		$((4*4)/2)*4+488*3.6)*0.075$	t	134.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.160</b>
8 d.2	SST D- 05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		$((4*4)/2)*4+488*3.5$	m2	1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
<b>3</b>		<b>Utwardzenie zjazdów - CPV - 45233200-1</b>			
9 d.3	SST D- 04.04.04	Utwardzenie zjazdów kruszywem łamanym 0-31,5mm zagęszczanym mechanicznie gr. 10 cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2		
		4*4*2	m2	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>

<b>4</b>		<b>Przepust pod drogą - CPV - 45232410-9</b>			
10 d.4	SST D 01.02.04	Rozebranie zniszczonego przepustu rurowego pod drogą - rury betonowe o śr. 60 cm	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
11 d.4	SST D 03.01.01	Wykonanie przepustu z kręgów betonowych zbrojonych z izolacją bitumiczną o średnicy 60 cm na ławie tłuczniowej gr. 20 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12 d.4	SST D 03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych z betonu C25/30 o szerokości 30 cm z użyciem deskowania na ławie betonowej z izolacją , dla przepustów śr. 60 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13 d.4	SST D 03.01.01	Wykonanie przepustu z kręgów betonowych zbrojonych z izolacją bitumiczną o średnicy 100 cm na ławie tłuczniowej gr. 30 cm, wraz z zagęszczeniem oraz wykonanie naziomu i podbudowy	m		
		2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14 d.4	SST D 03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych z betonu C25/30 o szerokości 30 cm z użyciem deskowania na ławie betonowej z izolacją , dla przepustów śr. 100 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>5</b>		<b>Pobocza - CPV - 45233262-3</b>			
15 d.5	SST D- 06.03.01	Utwardzenie poboczny kruszywem łamanym 0-31,5 mm gr.10 cm po zagęszczeniu	m2		
		488*0.5*2	m2	488.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>488.000</b>
<b>6</b>		<b>Rowy - CPV - 45112100-6</b>			
16 d.6	SST D- 06.04.01	Odmulenie rowu do 50 cm przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m3 z uzupełnieniem i wyrównaniem poboczny nadmiar z odwozem do 1 km oraz odmulenie rowu przy wlocie i wylocie przepustu fi 60	m		
		120+10+10	m	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
17 d.6	SST D- 08.05.01	Ułożenie ścieku korytkowego prefabrykowanego na podsypce cem-piaskowej i ławie kamiennej	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
18 d.6	SST D- 08.05.01	Ułożenie ścieku korytkowego prefabrykowanego na podsypce cem-piaskowej i ławie kamiennej - na zjazdach	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>7</b>		<b>Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - CPV - 45233280-5</b>			
19 d.7	SST D- 07.05.01	Bariery sprężyste SP-09 słupki co 4 m - przepust fi 100	m		
		4*4*2	m	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
20 d.7	SST D- 07.02.01	Ustawienie słupków pod znaki wraz z wykonaniem fundamentu, słupki z rur ocynkowanych o śr. 60 mm dł. 3,5m	szt		

		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
21 d.7	SST D- 07.02.01	Znaki ostrzegawcze A-7 szt 2	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>